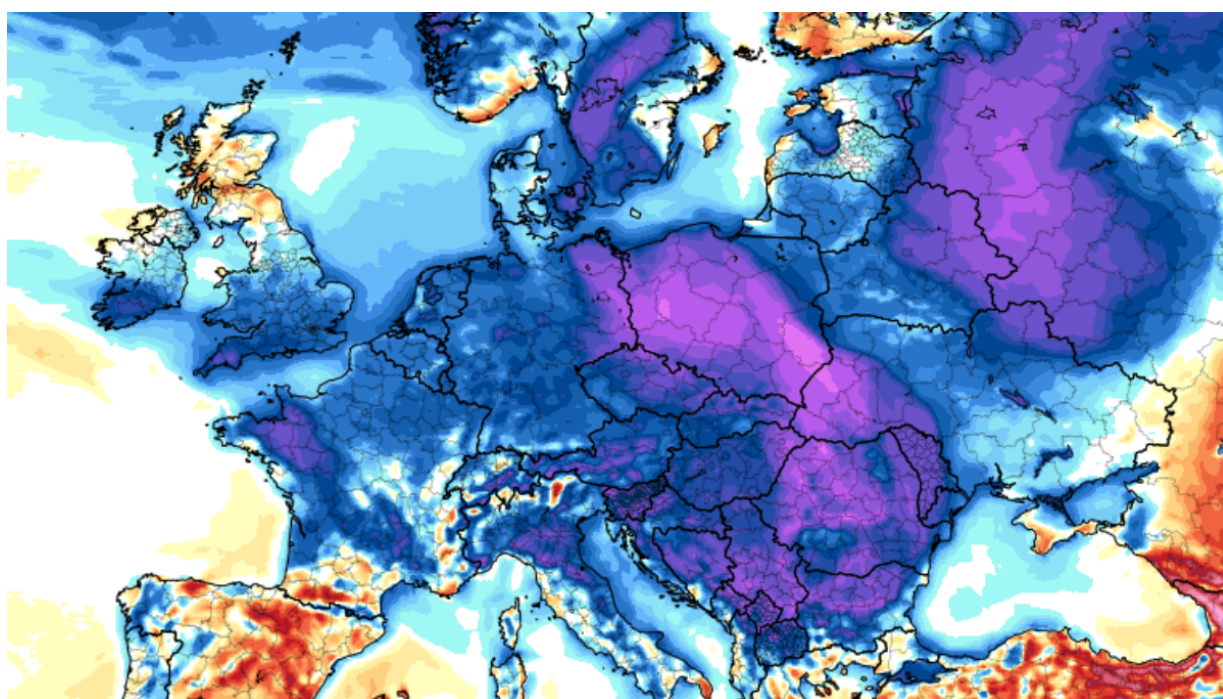




Megachiroptera

Non ci sono complotti, ci sono persone e fatti documentati.

Ennesima ondata fredda sull'Europa

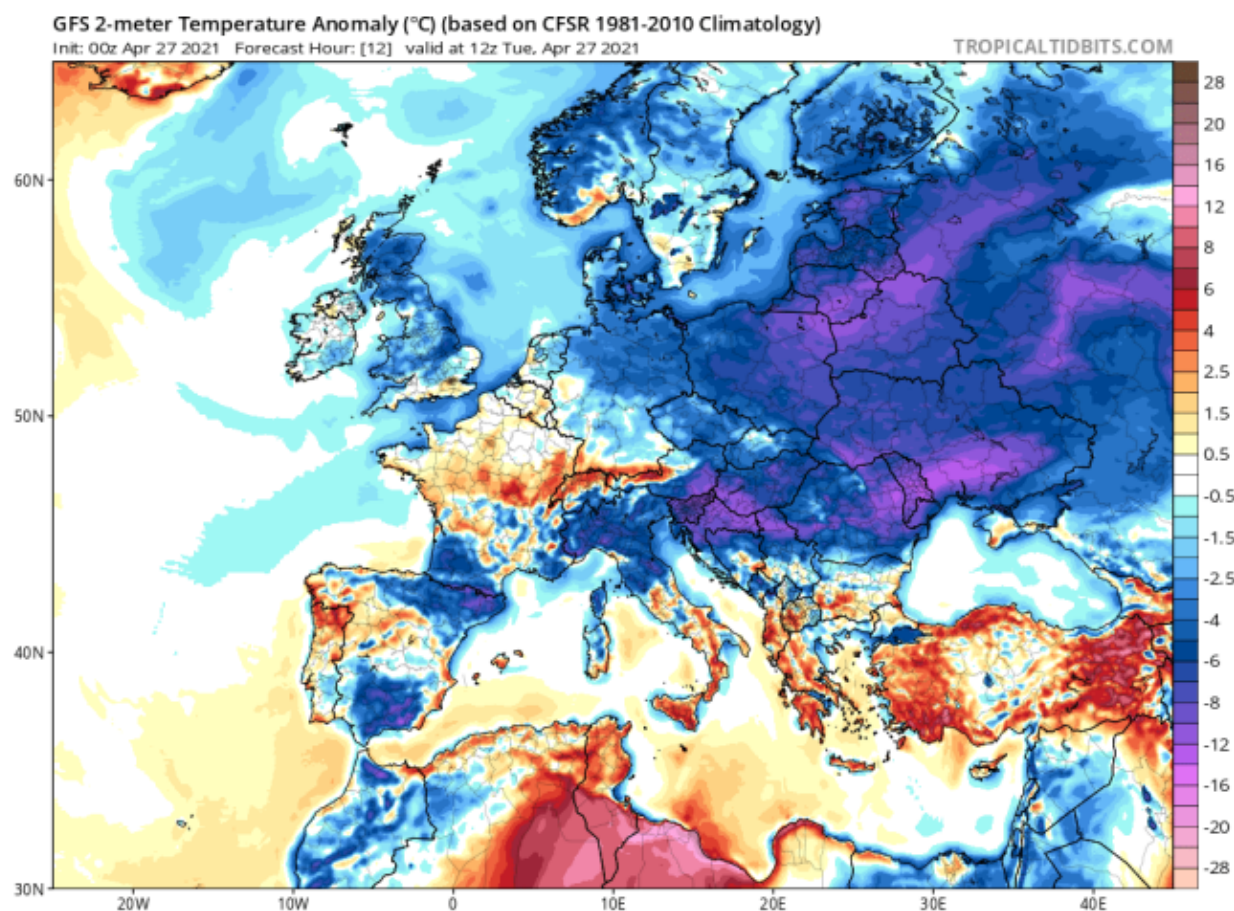


Pubblicato da **Cap Allon**, il **27 aprile 2021**

I modelli sono cupi: la maggior parte dell'Europa è pronta per un *raffreddamento estremo per i canoni di maggio* con previsioni di forti nevicate per la Scandinavia, le Alpi, la Germania e persino il Regno Unito.

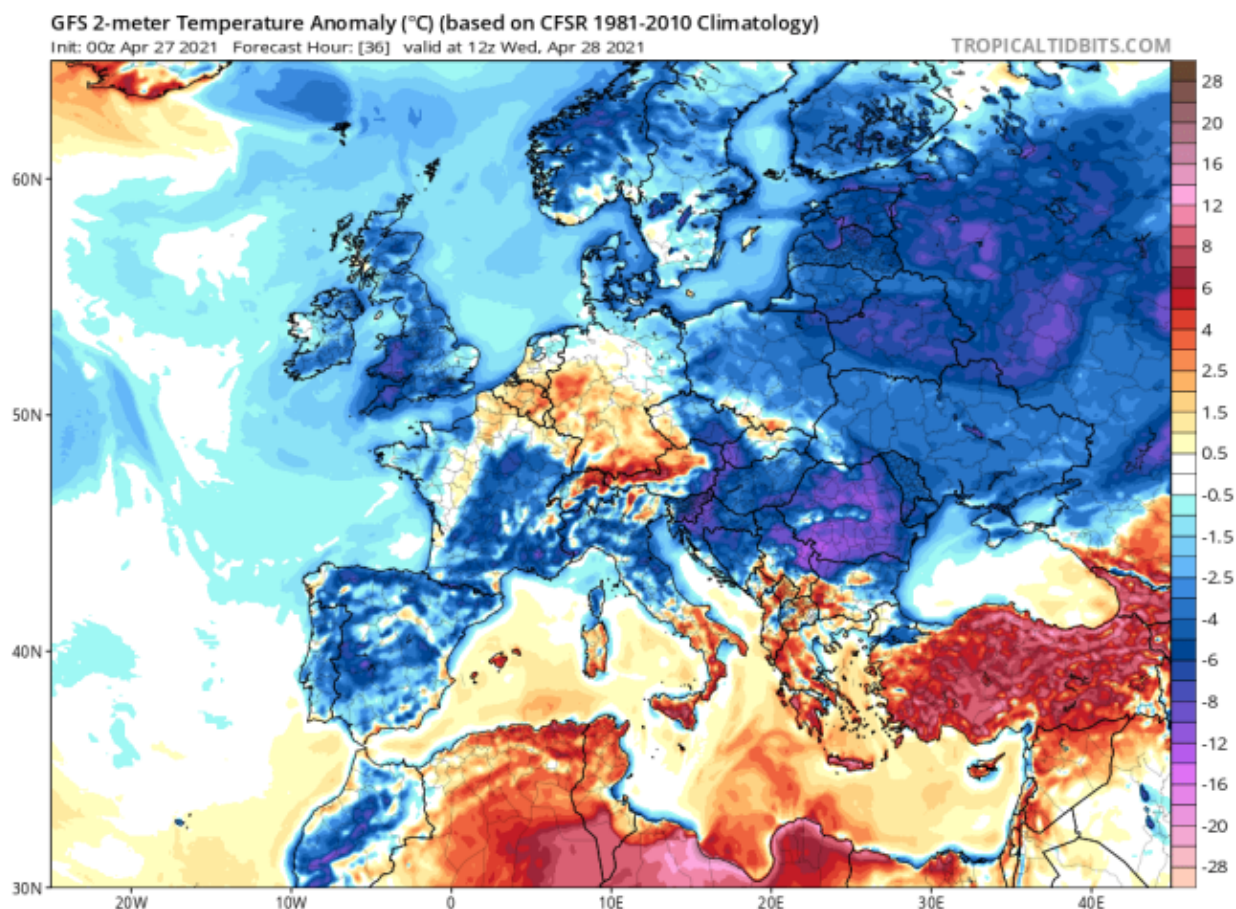
L'aprile 2021 (fino al 27) è stato uno dei più freddi degli ultimi 100 anni: dal minimo centenario gli europei non hanno sofferto un aprile così freddo. Come [riportato la scorsa settimana](#), il Regno Unito è nel suo aprile più freddo dal 1922, con la Germania pronta per il suo più brutto dal 1917, senza segni che il congelamento anomalo si fermerà con l'avvicinarsi della fine del mese:

27 aprile:



GFS 2m Temp Anomalies (C) for April 27 [tropicaltidbits.com].

28 aprile:



GFS 2m Temp Anomalies (C) for April 28 [tropicaltidbits.com].

In effetti, si prevede che lo storico freddo primaverile si protrarrà fino a maggio, poiché ulteriori masse d'aria artiche – che si spostano verso sud sulla parte posteriore di un **flusso a getto meridionale** indotto da una bassa attività solare – invadono le latitudini inferiori:

Dal 3 maggio all'8 maggio:

Anomalie di temperatura GFS 2m (C) dal 3 all'8 maggio [tropicaltidbits.com].

Semplicemente non c'è un riscaldamento in vista per la maggior parte del continente.

Il “granaio d'Europa” (l'Ucraina) può aspettarsi che le sue terre fertili subiscano variazioni di temperatura fino a 20°C al di sotto della norma stagionale durante la prima settimana di maggio, portando a grandi perdite di raccolto/piantagione ritardata.

Le perdite si faranno sentire in *molte* regioni di coltivazione europee, in particolare nei vigneti francesi che sono già stati decimati dai minimi record di aprile di -8°C (17,6°F) e oltre. Qui, i produttori di vino hanno intrapreso azioni drastiche come accendere migliaia di “fuochi da gelo” nel tentativo di scongiurare il grande congelamento – queste bruciature controllate sono ben lungi dall’essere efficaci al 100% e sono costose, fino a € 3.000 per ettaro.



Non è solo l’uva che ha lottato negli ultimi tempi; anche colture notoriamente resistenti al freddo come la barbabietola e la colza stanno morendo. E, tristemente, un altro sguardo ai modelli meteorologici rivela che una forte **nevicata** a maggio è sulle carte di molti, comprese incredibilmente rare nevicate in tutta la Scozia, l’Inghilterra settentrionale e il Galles:

GFS Total Snowfall (cm) dal 28 aprile al 13 maggio [tropicaltidbits.com].

Non so per quanto tempo ancora il treno dell'AGW possa fornire quella calda e fumante “salsa per il riscaldamento globale” a tutte quelle élite di controllo; ma almeno per me i suoi giorni sembrano contati.

Altri articoli di oggi

Midwest and Eastern Vineyards Hit by Historic Snow and Freeze Events



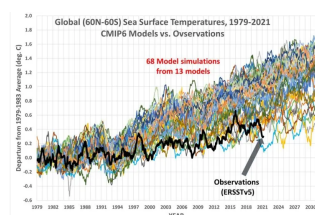
Last week, a severe frost event delivered thousands of record-breaking low temperatures to the majority of the CONUS; and as a result, vineyards from North Texas and the High Plains to Missouri, from Michigan to New York and Pennsylvania have ALL suffered substantial losses.



Electroverse

6

Top-Cited Dataset Reveals that of 68 Global Warming Models, Earth's Observed Temperature is BELOW 67 of them



“Seldom is the public ever informed of these glaring discrepancies between basic science and what politicians and pop-scientists tell us,” writes Dr. Roy Spencer. “There is no Climate Emergency.”



Electroverse

2

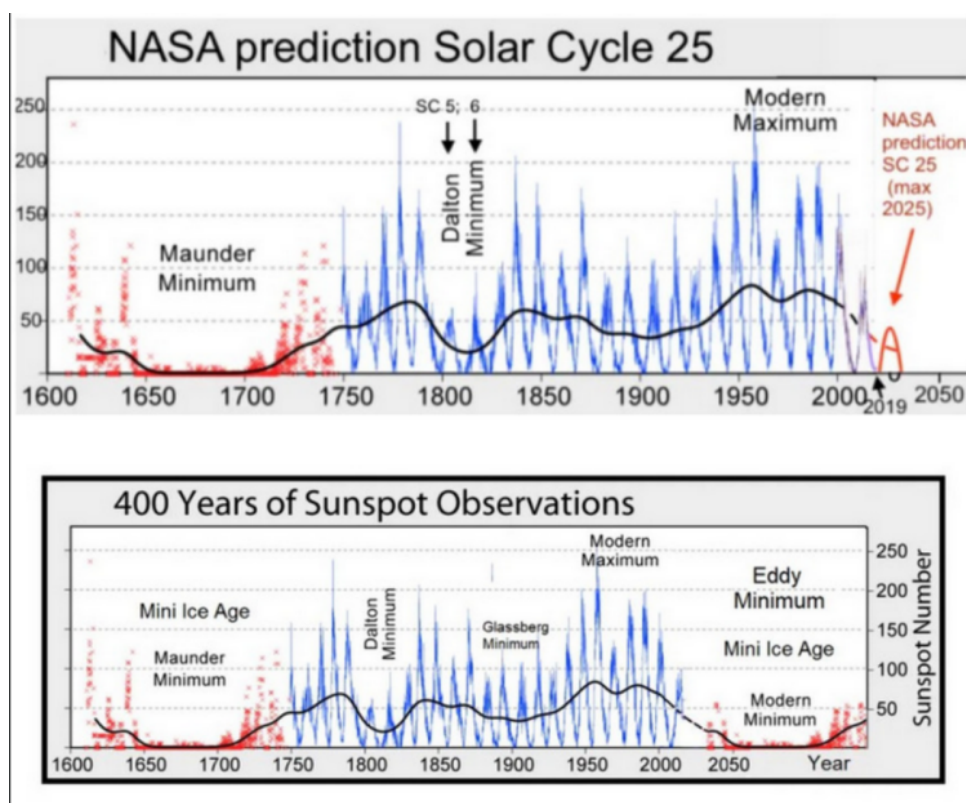
Il Modern Maximum è finito, sotto ogni aspetto

I **TEMPI FREDDI** stanno tornando, le medie latitudini si stanno **RAFFREDDANDO** in linea con **la grande congiunzione**, **l'attività solare storicamente bassa**, i **raggi**

cosmici che nucleano le nuvole e un **flusso di corrente a getto meridionale** (tra le altre forzature).

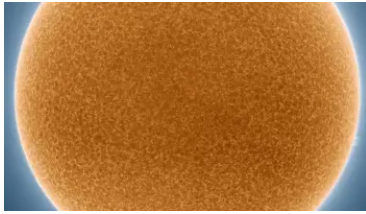
Sia il NOAA che la NASA sembrano concordare, *se si legge tra le righe*, con NOAA che afferma che stiamo entrando in un **grande minimo solare 'in piena regola'** alla fine del 2020, e la NASA vede questo prossimo ciclo solare (25) come **"il più debole degli ultimi 200 anni"**, con l'agenzia che mette in correlazione i precedenti spegnimenti solari a periodi prolungati di raffreddamento globale **qui**.

Inoltre, non possiamo ignorare la sfilza di nuovi articoli scientifici che affermano l'immenso impatto che **il Beaufort Gyre** potrebbe avere sulla Corrente del Golfo, e quindi sul clima in generale.



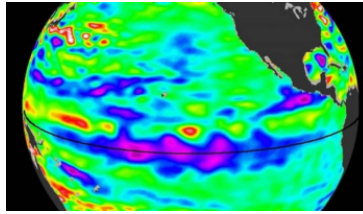
Grand Solar Minimum + Pole Shift

Electroverse



Intanto il nostro astro è tranquillo

31 Maggio 2022



Il ritorno de La Niña

13 Maggio 2022



L'estensione della neve in Sud America ai massimi storici

20 luglio 2022

👤 [klaudiko](#) ⌚ [28 aprile 2021](#) 📁 [Ambiente](#), [Attualità](#)

💎 [Agricoltura](#), [AGW](#), [Alpi](#), [Attività Solare](#), [Bassa Attività](#), [Colture](#), [Corrente JetStream](#), [Discesa Artica](#), [Europa](#), [Forti Nevicate](#), [Gelate](#), [Germania](#), [Global Warming](#), [Maggio](#), [Ondata Fredda](#), [Previsioni](#), [Raffreddamento](#), [Regno Unito](#), [Scandinavia](#), [Temperature](#)

Rispondi

Scrivi qui il tuo commento...

[Megachiroptera](https://megachiroptera.com/2021/04/28/ennesima-onda-fredda-sulleuropa/), [Blog su WordPress.com](#).